Index of Claims

App	olicatio	n/Control	No
-----	----------	-----------	----

10/781,288

Examiner

Jaime M. Holliday

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BACKES, FLOYD

Art Unit

2686

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cli	aim	m Date					Cla	Claim Date							С	laim	Date													
Final	Original	10/11/05	3/31/06								Final	Original									Final	Original								
-	1	1	1	┞─	┢	t :	\vdash	\vdash		\dashv	-	51	H	\dashv	+	\dashv	+	╁╴	Н	\dashv		101		+	╁	┢		Н	H	┢
	2	1	1		-	\vdash	-	\vdash		\dashv	-	52	\vdash	\dashv	\dashv	+	_	+	1-	\dashv		102	_	+	\vdash	╁		Н	Н	⊢
\vdash	3	1	7		_		\vdash	H		\dashv		53	\vdash	\dashv	\dashv	_	+	+	\vdash	\vdash		103	_	+	╁	\vdash		Н	Н	├
	4				Г	✝		\vdash		\neg		54	H	7	\dashv	\top	+	+	1-	H		104	_	+	╁	1		H	Н	┢
	5				-	1	 	H		_		55	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	+	\vdash	\vdash	<u> </u>	105		+-	╁┈	┢		-		┢
	6			-	\vdash	┢	一					56	Н	\dashv	-	_	_	1				106	-	+	╁╴	-		-	Н	╁
	7	\vdash	_		_	<u> </u>		\vdash		_		57	H	\dashv	_		+	+	H	-	-	107	-	╁	╁	╁╴	-	-	Н	╁
	8	Н		_		┪	_				—	58	1 1	1	7	╅	+	+	\vdash	\dashv		108	-	+	\vdash	1	 	Н	Н	一
	9					Т						59		7	\neg	╅	1	╅	\Box	\vdash		109	$\neg \vdash$	+	\vdash	\vdash		\vdash	_	┢
	10					\vdash						60		\dashv	\dashv	\top	+	+-	\vdash	\dashv	-	110	\dashv	\dagger	H			\vdash		┢
	11				_					\neg		61		T	\dashv	+	+	+	П	\dashv		111	\dashv	+	\vdash	1	\vdash	Н		H
	12						T					62	Ħ	寸	_	\top	\top	\top	Ħ		\vdash	112	\dashv	T	<u> </u>		\vdash		П	<u> </u>
	13									\neg		63		一	十	十	\top	1	t			113	_	†	1	t				┢
	14											64	1	7	\neg		┪	1	П			114	\top	T	1-	ऻ	_			T
	15											65		T		_		1	П			115	\dashv	†	1	<u> </u>			П	\vdash
	16											66	1 1	T		\dashv	_	\top	П			116		1	1	\vdash	Ι-		П	\vdash
	17											67			T	T	十	1	П			117	\dashv	 	T			П		Г
	18											68		_	T	✝	+					118	$\neg \vdash$	\top		T				\vdash
	19											69		寸	十	\top	1		\Box			119	$\neg \vdash$	1	t	T		П		\vdash
	20											70	\Box	_	\neg	十	\top	\top				120	\neg	1		_		П		Г
	21									\neg		71			\neg	\top	\top	\top				121	\neg	T	T	\vdash	<u> </u>	П		
	22											72		T		1	T	1				122			T					
	23											73						1	П			123		T				П		
	24											74		Ì	T		1	1				124	\neg	T				П		
	25											75	П				1	1				125						П		
	26											76	П									126		T		Γ				
	27											77	П									127	\neg	T		П		П		
	28											78					7					128		1						
	29											79										129				П				
	30											80				Т		\top				130						\Box		
	31											81										131						П		
	32											82						\mathbf{I}^{-}				132			Γ			П		
	33										L	83										133			$\lceil \rceil$					
	34										L	84				\perp						134								
	35									_		85				\perp	\perp		\Box			135			<u></u>					
	36											86					L					136								
	37							Щ	_		<u> </u>	87		\perp		\perp						137			<u> </u>					
	38									_		88		\perp		_	L		Ш			138		1_		L				
ļ	39							Ш	_	_	L	89	\sqcup	_	\perp	┵	1					139		<u> </u>	L			Ш		匚
	40					Щ		\Box		_	L	90		\dashv	1	\perp	_					140		ļ.,	<u> </u>	<u> </u>		Ш		匚
	41					Ш		Ш		_	<u> </u>	91	Ш	4	\perp	\bot	┸	—	\sqcup		L	141		<u> </u>	L	<u> </u>		Ш		<u>_</u>
	42	Щ	\Box			Щ		Ш	_			92	Ц	4	\perp	_	1	↓	\sqcup		<u> </u>	142		<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	<u> </u>
<u> </u>	43	Н	_			Щ	Ш	$\sqcup \sqcup$	_	_		93	\sqcup	_	\dashv	\bot	\perp	\perp	\sqcup	_	<u> </u>	143		1	\vdash	<u> </u>	Ш	Ш		 _
	44	$\vdash \vdash$	_			Щ.	Ш	Ш	_	_		94	\sqcup	\dashv	_	4	4	\bot	\sqcup	_		144	\dashv	↓_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	Ш		_
<u> </u>	45	\sqcup	_	\sqcup		Щ		\square				95	\sqcup	_	\perp	\bot	\perp	\perp	\sqcup	_		145		1	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	┦	<u> </u>
<u> </u>	46	$\vdash \dashv$		_		Щ	Ш	Щ	_		-	96	\sqcup	_	4	\bot	\perp	\perp	\sqcup	_	<u></u>	146	\dashv	╄	!	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш		-
	47					Щ		\Box	_		-	97	\sqcup	_	_	\perp	4	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	147		╄	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\sqcup		_
-	48	Ш				Ш	<u> </u>				<u> </u>	98	$\vdash \vdash$	_	\perp	+	\bot	\perp	\sqcup	\dashv		148	+	4_	<u> </u>	ـــــ	<u> </u>	$\mid \rightarrow \mid$		—
	49	\vdash		_		Щ	 			_		99	$\vdash \vdash$	4	_	4	4	╄	\vdash	_		149	\bot	1-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ	\dashv	\vdash
1	50	i 1						i	- 1	- 1	1	100	ıl	- 1	- 1	- 1	- 1	1	1 1	- 1	1	150		1		Ì	l l	i I	. 1	1